

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Refrigerador mural TopTherm Blue e, plano Potencia de refrigeración total 1,50 kW – SK 3366.600

Date : 11-nov-2020

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Refrigerador mural TopTherm Blue e, plano Potencia de refrigeración total 1,50 kW – SK 3366.600

created: 11.11.2020 on www.rittal.com/es-es



Descripción producto

Descripción: Refrigeradores murales Blue e energéticamente eficientes con controlador e-Confort estándar integrado, recubrimiento RiNano del condensador y evaporación del agua de condensación eléctrica. Construcción plana.

Ventajas: Conexión en red con el IoT Interface a través del adaptador Blue e IoT

Material: Acero inoxidable 1.4301 (AISI 304)

Color: RAL 9007

Grado de protección IP según IEC 60 529: Circuito exterior IP 34
Circuito interior IP 54

Unidad de envase: Condensador con recubrimiento nano
Evaporador eléctrico para el agua de condensación integrado
Cableado a punto de conexión (regleta de bornes de conexión a presión)
Plantilla de taladros
Material de fijación para montaje interior

Observaciones: En caso de montaje exterior del refrigerador puede montarse el marco 3377.000 con material de fijación incluido. Este confiere al refrigerador una apariencia de cerrado.

Observación referente a la referencia: Plazo de entrega bajo demanda

Características del producto

Variante: montaje mural

Potencia total de refrigeración según DIN EN 14511:	L 35 L 35 a 50 Hz: 1,6 kW L 35 L 35 a 60 Hz: 1,6 kW L 35 L 50 a 50 Hz: 1,05 kW L 35 L 50 a 60 Hz: 1,1 kW
Caudal de aire (soplado libre):	Circuito exterior: 910 m ³ /h Circuito interior: 860 m ³ /h
Tensión de servicio:	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Dimensiones:	Anchura: 450 mm Altura: 1590 mm Profundidad: 205 mm
Regulación de la temperatura:	Controlador e-Confort (regulación de fábrica +35 °C)
Campo de temperatura:	Servicio (entorno): +10 °C...+55 °C Campo de regulación: +20 °C...+55 °C
Refrigerante/medio refrigerante:	Agente refrigerante: R134a Cantidad: 0,7 kg Global Warming Potential (GWP): 1430 CO ₂ Equivalente (CO _{2e}): 1 t
Potencia nominal P_{eI}:	L 35 L 35 a 50 Hz: 0,84 kW L 35 L 35 a 60 Hz: 0,97 kW L 35 L 50 a 50 Hz: 1,12 kW L 35 L 50 a 60 Hz: 1,23 kW
Intensidad máx.:	A 50 Hz: 6,7 A A 60 Hz: 6,9 A
Intensidad de arranque (máx.):	A 50 Hz: 22 A A 60 Hz: 24 A
Automático/fusible:	10 A...10 A
Presión de servicio admisible (p máx.):	28 bar
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
Energy efficiency ratio (EER) 50/60 Hz L35 L35:	1,9 / 1,3
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	45 kg
EAN:	4028177429765
Código arancelario:	84158200

ETIM 7.0:	EC000855
ETIM 6.0:	EC000855
eCl@ss 8.0/8.1:	27180704
eCl@ss 6.0/6.1:	27180704
Descripción producto:	SK RTT REFRIGERADOR PLANO, 1500W. INOX. Confortcontroller 230V, 50/60/HZ
Aprobaciones	
Aprobaciones:	Approval overview CCC exception letter CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad NA